

ANNALISA LOSITO

CONTATTI

 20126, Milano

 annalisa.losito@asst-fbf-sacco.it

 12/01/1978

 Patente di tipo B

CAPACITÀ E COMPETENZE

- ChemiGel
- Photoshop
- Prism 4.0
- Biologia Molecolare
- Tecniche di ossidazione
- Fenotipizzazione da plasma
- Lipoproteina
- ECL
- Western-blotting
- Immunodetection
- Spettroscopia ottica
- conoscenza strumentazione e test Corelab
- Competenza in biochimica su test maggiormente in uso in laboratorio
- Next Generation Sequencing

LICENSES

B

ADDITIONAL INFORMATION

Con riferimento alla legge (ex D.LGS. 196/2003) concedo l'autorizzazione al trattamento dei miei dati personali.

LANGUAGES

Inglese:

Tedesco:

Francese:

AFFILIAZIONI

- Volontaria Croce Rossa Italiana dal 2019

Biologo con vasta esperienza in Patologia Clinica e gestione del SGQ di laboratorio. Possiedo una conoscenza approfondita dei protocolli di laboratorio e delle procedure di qualità oltre a notevoli capacità analitiche, di pensiero critico e di problem solving.

ESPERIENZE LAVORATIVE E PROFESSIONALI

Agosto 2025 - Attuale

Dirigente biologo ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano
Laboratorio regionale Screening Neonatale

Gennaio 2015 - Luglio 2025

Dirigente Biologo I livello Laboratorio Immuno Trasfusionale, Garbagnate Milanese

- Descrizione della società: ASST Rhodense-Ospedale "G.Salvini" Garbagnate Milanese
- ASST Rhodense-Ospedale "G.Salvini" Garbagnate Milanese

Agosto 2006 - Gennaio 2015

Responsabile della qualità e analista di laboratorio Dott.ssa Mariella Digiorgio, Santeramo in Colle

- Descrizione della società: Diagnostic Center sito a Santeramo in Colle (Ba)
- Applicazione delle normative cogenti e non nel laboratorio
- Struttura sanitaria secondo la "UNI EN ISO 9001:2008"
- Diagnostic Center sito a Santeramo in Colle (Ba)

Aprile 2012 - Aprile 2013

Analista di laboratorio analisi tossicologiche Laboratorio d'analisi cliniche SerT RFI

- Analista di laboratorio analisi tossicologiche

Ottobre 2011 - Aprile 2012

Analista di laboratorio Laboratorio d'analisi cliniche Procacci

- Analista di laboratorio

Marzo 2010 - Luglio 2010

Product specialist Corelab Siemens Healthcare Diagnostics

- Product Specialist su strumentazione di laboratorio diagnostico

Novembre 2004 - Dicembre 2009

Collaboratrice del responsabile della Qualità e Biologa in laboratorio di analisi U.O. Patologia Clinica I- Policlinico di Bari, Bari

- Descrizione della società: Istituto di Patologia Clinica I presso il Policlinico di Bari settore Immunometria e Virologia
- Collaboratrice del responsabile della Qualità e Biologa analista
- Istituto di Patologia Clinica I presso il Policlinico di Bari settore Immunometria e Virologia, Ematologia, settore Corelab

Aprile 2006 - Ottobre 2008

Biologa Dott. Domenico Sansonno, Bari

CUSTOM

- Attestato benemerenza per i servizi svolti durante la pandemia Covid

- Descrizione della società: Istituto di Medicina Oncologica presso il Policlinico di Bari settore Biologia Molecolare
- Biologa molecolare
- Istituto di Medicina Oncologica presso il Policlinico di Bari settore Biologia Molecolare

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2024 - 2024

Tecniche di Procreazione medicalmente assistita e Scienze della Riproduzione Umana PMA
Università degli Studi di Padova, Padova

2016 - 2017

Scuola di Scienze della Qualità in Medicina di Laboratorio- Percorso 2: Appropriatezza Qualità
MultiLab Multimedica, Milano

2016 - 2017

Health Technology Assessment corso avanzato HTA
SDA Bocconi

2016 - 2017

Health Technology Assessment e valutazione economiche in sanità HTA
SDA Bocconi

2018 - 2018

Immunoematologia di laboratorio e medicina trasfusionale
Immunoematologia
Corso di perfezionamento, Milano

Master di II livello Genetista Forense
Genetica Forense

Corso BLSD (Basic Life Support Defibrillation), BLS e NPS (primo soccorso) Esecutore BLSD e NPS

Corso su "I Prelievi di campioni Biologici" Biologo Prelevatore

Scuola di Specializzazione Patologia, Microbiologia, Biochimica
Patologia Clinica

Certiquality Normative UNI EN ISO 9001:2000, ISO 19011, UNI EN ISO 9004 ed ISO 17025

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ai fini della ricerca e selezione del personale.